Index of Claims

Applic	ation/	Control	No.
--------	--------	---------	-----

09/872,457

Examiner

Jean M. Corrielus

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MILLER ET AL.

Art Unit

2162

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

	N	Non-Elected
1		

Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim					Date	e					Cla	aim				D	ate		:				laim	L				ate	•		_	
	_	10											12											_									
Final	Original	11/14/05		1	l							Final	Original	-		- 1							Final	Original									
🛅	ij	Ž			l				1			i <u>E</u>	Ē			-							🛅	l E									
	°	-			l								0			- 1					1			10								٠	
	1	1		\vdash	T				Т				51			\dashv	┪							101								\neg	П
	2	1			İ	l	T	_	1				52	1.		T			T					102	Г	П						\neg	П
\vdash	3	1		\vdash	t			—	Т	T			53			\dashv	\top	\top	\top		\top			103	T			\neg	_			\neg	\Box
\vdash	4	1	 	\vdash	\vdash	\vdash		T	T				54			寸	十	_	十	╅	+-	1		104	T	П						\neg	\Box
	5	1	†	┝	T	T		_	Г	┢			55	\vdash		\dashv	十	7	\top	1	1			105								\neg	П
-	6	1			T		Г		T	1			56	İ	\Box	す	十	\top	┰		1			106	П	П	_	$\overline{}$				\neg	П
	7	1		-	t	\vdash	┢	T	<u> </u>	\vdash			57	Ħ		\dashv	十	╅	1	1	1		-	107						-		\neg	П
<u> </u>	8	V	! -	\vdash	T	H	 	†		†			58	T		_	\dashv	\dashv	1	+-	1			108	1	П						\neg	П
<u> </u>	9	1	!	\vdash	t	H	\vdash	†	† "	1			59	Ħ	\Box	7	十	_	十					109		П						\neg	\sqcap
	10	1	1	 	\vdash	\vdash	Н		1	┰			60	H	\Box	\dashv	十	\top	十	+	+			110		Н			_			\dashv	П
	11	1		\vdash	 	╁╴	\vdash	t-	T	1			61	<u> </u>		7	十	\top	\top		<u> </u>			111		Н						_	П
	12	1		\vdash	T	\vdash	 	 	1	H		-	62	 		十	\dashv	\dashv	\top	+	\dagger	:::::		112	t	H						-	\dashv
\vdash	13	1		\vdash	\vdash			\vdash	+	 			63	\vdash	\forall	\dashv	╅	+	+	+	+			113	╁	H		-		_	\dashv	ᅱ	\dashv
	14	⊢ <u>Ť</u>	\vdash	 	 	 	-	+	t	H		\vdash	64	H	\vdash	\dashv	+	+	╁	+	+			114	 	\vdash		\vdash				\dashv	Н
\vdash	15	-	╁	 - 	\vdash	\vdash	 	+	 	 - 		<u> </u>	65	Н	\vdash	\dashv	+	+	+	+	+		\vdash	115	\vdash	Н		\vdash			\dashv	\dashv	\dashv
—	16	-	 -	-	+	\vdash	+-	+-	+	 			66	\vdash	\vdash	\dashv	+	+	+	+	+		\vdash	116	\vdash	H	\vdash	\vdash	_	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
	17	-	+-	\vdash	 	\vdash	+-	+	 	 		<u> </u>	67		\dashv	+	+	+	+	+	+		\vdash	117	-	Н		Н		-	\vdash	-	\dashv
	18			├─	┢	 		+	 	\vdash			68			\dashv	+	+	+	+	+			118	-	Н						-	H
	19	 	-	⊢	⊢	┢	┢	 	<u> </u>	\vdash			69		\vdash	\dashv	+	+	+-	-	 			119				-		-	\dashv	\dashv	\dashv
	20	┢		\vdash	⊢	⊢	╁	┼	-	├			70	├		-+		+			+			120	-	Н		\dashv			\dashv	\dashv	H
	21				├	 	-	╁	⊢	-			71	-		+	+	+	+-		╁╌		<u> </u>	121	-	\vdash		-			\dashv	\dashv	\dashv
	22	-		 	├	├	┢	╁	╁	\vdash			72		\vdash	-+	+	+	+	+	╁			122	├	Н						\dashv	Н
	23	-		┝	⊢	-	\vdash	+	╁				73		\vdash	\dashv	+	+	+	+	╁			123	├	\vdash		-				\dashv	\vdash
		1		┝	┝			+	├				74			\dashv	+	+	+	+	+		-	123	-		_	-		_	-		\vdash
	24	-	\vdash	┝	⊢	┝	┝	╁	⊢	H			74		\vdash	\dashv	+	+	+	+	+			124	-	\vdash		-				-	\vdash
	25	1		┝	⊢	┢	┝	-	├-	-			75		\vdash	+	+	+	+	+	╁			125	├	Н	_	\vdash				-	\vdash
	26	-	.	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	-	1	_			76	-	\vdash	\dashv	+	+	+	+-	╂		<u> </u>	126	├							\dashv	⊢-ŀ
	27	-	ļ	<u> </u>	⊢	-	⊢	₩	₩	\vdash			77	_		-+		+			┼			127	├	Н						\dashv	\vdash
	28		├-	ļ	 	├	<u> </u>	├-	├-	<u> </u>			78			-	4	+	+		╁			128	-	Н				_	_	\dashv	Н
	29	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	├	╄	<u> </u>			79	_	\vdash	\dashv	_	+	+	—	1			129	<u> </u>	Н		_			\dashv		\vdash
	30		ļ	_	_	<u> </u>	_	╄	1	┡			80	_		-	-		- -		4			130	<u> </u>			Щ				_	Ш
<u> </u>	31			<u> </u>	┡	ــــ	_	↓_	_	╙			81	<u> </u>		4	-	-	_	_				131	<u> </u>		_ :	\Box		_		_	Щ
	32	ļ		ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	-	<u> </u>			82	_	_	-	-	-						132	<u> </u>	Ш						\dashv	\mathbf{H}
	33	├	!	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ـ	├-	<u> </u>		-	83	_	$\vdash \vdash$		-	+	+-	+-	+-		<u> </u>	133	!	Ш		Щ		L		_	Щ
<u> </u>	34	\vdash	\vdash	\vdash	1	├	\vdash	\vdash	₩	⊢			84	\vdash	\sqcup	\dashv	+	+	+	+	-			134	ļ	\square						_	Щ
	35	 	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	 	 	ļ			85	ļ	\sqcup	\dashv	\perp	_	4	\perp	_		<u> </u>	135		Ш							Ш
	36	<u> </u>	ldash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>			86	<u> </u>	$\sqcup \downarrow$	_	4		4	+-	_	l	<u> </u>	136	_	\sqcup				L_			Ш
	37	L	 	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	↓_	 	L			87	<u> </u>	\sqcup	_	_	_	4	4-	4_			137	<u> </u>	Ш				L.			\square
<u> </u>	38	_	 	<u> </u>		 	ļ	↓_	ļ	L-			88	 	\sqcup	_	_	_	+		_	1		138	<u> </u>	Щ							Ш
	39	<u> </u>		<u> </u>	_	ļ	_	-	<u> </u>	L_		ļ	89	L.	\sqcup	_	_	_	\perp	_	_	l		139	<u> </u>	Ш		Ш		_	\Box		\square
	40	Ь.		<u> </u>		<u> </u>	L_	1_	<u> </u>	L.			90	L	\sqcup	\dashv	_	_	4	4	1	l	ļ	140	\vdash	Ш							\Box
	41	_	Ш	_	<u> </u>	Ш	_	1_	_	_			91	Ш	Ш	\perp	\perp	\perp	1	4	_			141	<u> </u>	\sqcup					Ш		Ш
	42		Ш	<u> </u>	oxdot	L	L	<u>L</u>	L	<u> </u>			92	Ш	Ш		\perp	\perp	\perp	1	<u> </u>		<u> </u>	142	oxdot	Ш				Ш	Ш		
	43	<u> </u>			<u> </u>	Ц_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$				93		Ш	\perp	\perp		┸	1	<u> </u>			143	$oxed{oxed}$	Ш						_	Ш
	44		Щ		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	\perp			94	\perp	Ц		\perp	\perp	\perp	\perp	$oldsymbol{\perp}$			144	<u> </u>	Ш						[Ш
	45	<u> </u>	Ш		1_		_	<u> </u>	_	_			95	L_	Ш	\bot	\perp		\perp	\bot	$oxed{oxed}$		<u> </u>	145	$oxed{oxed}$	Ш							
	46		\Box		L								96	L	Ŀŀ			\perp	\perp	\perp			<u> </u>	146		Ш]]	ot
	47						L						97	oxdot							$oxed{\Box}$			147		\Box]	
	48												98						L					148		oxdot						\Box	
	49	L		L			L	L	ŀ	Ĺ			99			$_{ m I}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$				149									╗
	50								Γ				100			T	T		Τ	T				150							\neg		-